



LEISTUNGSERKLÄRUNG

No. 042DoP2019-11

1. Einzelhafte Identifizierung des Produkts:

Dachfenster hauptsächlich aus Holz, extrudiertem Aluminium und Glas gefertigt

2 Typ, Serie, oder Seriennummer oder jede sonstige Eigenschaft, deren Identifizierung des Produkts erlaubt wie angegeben in Artikel 11(4):

Skylux® Dachfenster

Dachfenster für Schrägdächer zwischen 25° und 75°

3. Ziel oder vorgesehene Ausführungen des Bauprodukts, den anwendbaren harmonisierten technischen Eigenschaften entsprechend, wie beim Hersteller vorgesehen:

Natürliche Beleuchtung und Lüftung von Gebäuden über ein öffnendes Dachfenster, standardmäßig mit einem Insektenschutz ausgestattet.

4. Name, registrierter Markenname oder Handelsname und Anschrift des Herstellers (Artikel 11(5) entsprechend):

**Skylux,
Spinnerijstraat 100,
B-8530 Stasegem, Belgium
Tel. +3256200000
Fax: +3256219599
E-Mail: info@skylux.be**

5. Falls zutreffend, Name und Anschrift des Vertreters, dessen Zuständigkeit der Umschreibung in Artikel 12(2) entspricht:

Nicht zutreffend

6. System oder Systeme von Überwachung und Prüfung auf die Standhaftigkeit der Produktleistungen des Bauprodukts wie beschrieben im CPR, Annex V: Labor Mitteilung 042

AVCP System 3

7. Wenn es sich um eine Leistungserklärung eines Bauprodukts handelt, das von einem harmonisierten Standard beschrieben ist:

EN 14351-1:2006+A2:2016

8. Wenn es sich um eine Leistungserklärung eines Bauprodukts handelt, das von einer Europäischen Technischen Genehmigung beschrieben ist:

Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistungen

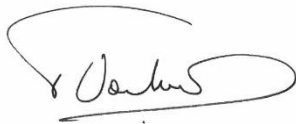
Grundeigenschaften*	Leistungen	Harmonisierte technische Leistung
Wasserdichtigkeit	Class 9A	EN 14351-1:2006+A2:2016
Akustische Leistung	35 (-1;-3) standard 37 (-1;3) akustisches Glas	
Windlastbeständigkeit	Klasse 3 (1/300)	
Luftdichtigkeit	Klasse 4	
Thermische Beständigkeit	1.3	
Brandverhalten	B-S1,d0	
Widerstandsklasse Feuer von außen	NPD	
Stoßfestigkeitsklasse	Klasse 4	
Solarer Wärmegewinn ohne Schutz % Solarer Wärmegewinn mit standardmäßigem Combi Insektenschutz	51.7 standard/51.6 akustisch/51.5 4PA 0.1	
Beständigkeit gegen ständig öffnen und schließen	Klasse 5	
Einbruchsicherheit	RC2N Standardglas/akustisches Glas RC2/N 4PA Glas	
Schneelastbeständigkeit	Standard 5 mm gehärtet-16 mm-6.8 mm (33.2) laminiert	

10. Die Leistungen des Produkts, wie beschrieben in Punkt 1 und 2, entsprechen den erklärten Leistungen in Punkt 9.

Diese Leistungserklärung ist unter der Verantwortung des Herstellers erledigt, wie beschrieben in Punkt 4.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers von:

Tom Vandamme
Technical Manager
Stasegem, Dezember 2019



*Für alle Abmessungen des Standard- und Rustica Fensters in unserem Sortiment.